

SÉANCE DU 27 MARS 1903.

PRÉSIDENCE DE M. ZEILLER, PREMIER VICE-PRÉSIDENT.

En l'absence de M. G. Bonnier, Président, retenu par ses devoirs professionnels, M. R. Zeiller, premier-vice président, prend place au fauteuil.

M. Gagnepain, vice-secrétaire, donne lecture du procès-verbal de la séance du 13 mars, dont la rédaction est adoptée.

M. de TONI, professeur à l'Université de Modène (Italie), auteur d'un important SYLLOGE ALGARUM ainsi que d'autres ouvrages scientifiques dont il a fait don à la bibliothèque de la Société, est proclamé membre honoraire.

M. le Président déclare ensuite admis comme membre à vie M. l'abbé Saintot, curé de Neuville-les-Voisey (Haute-Marne), qui a rempli les conditions exigées par les Statuts pour l'obtention de ce titre.

M. Gagnepain fait à la Société la communication suivante :

ZINGIBÉRACÉES DE L'HERBIER DU MUSÉUM (9^e Note); par M. F. GAGNEPAIN.

Globba macroclada Gagnep. sp. nov.

Herba glabrescens; vaginis infimis 3-4, lamina destitutis, striatulis, glaberrimis; ligulis bilobatis, lobis brevibus, rotundatis; foliorum laminae lanceolatae subsessiles, apice longe acuminatae, basi attenuatae, supra glaberrimae subtus ad basim inconspicue pilosulae. Inflorescentia terminalis, pyramidalis, laxa, recta vel reflexa, glaberrima, brevior foliis; ramis infimis longissimis, remotis, supremis approximatis, cunctis 2-3 floris; bracteis et bracteolis lanceolatis, albis, vel lutescentibus, mox deciduis. Calyx tubulosus, ore dilatatus, tridentatus, dentibus triangularibus. Corollae tubus villosulus, lobi lanceolati, posticus cucullatus. Anthera elongata, nuda, loculis filiformibus, parallelis, nitidis; staminodia lanceolata, subacuta, lobos corollae aequantia sed angustiora; labellum cuneatum, bilobatum, aureum, lobis obtusis, brevibus. Disci 2, subulati; ovarium glabrum. Bulbilli 0.

Herba 60 cm. et ultra; ligulae 2 mm. longae; folia suprema usque 25 cm. longa, 55 mm. lata, infima minora; inflorescentia usque 15 cm. longa, 8 lata, ramis infimis 7 cm. longis; calyx 8 mm. longus; corollae lobi 9 mm. longi, 3 lati, posticus 4; anthera, 6-7 mm. longa; disci 4 mm. longi.